

KURZPROTOKOLL
TRITICC-4

Öffentlicher Titel	Studie zum Nutzen eines transjugulären intrahepatischen portosystemischen Shunts (TIPS) bei Patienten mit Leberkrebs unter Erstlinientherapie mit Atezolizumab und Bevacizumab
Wissenschaftl. Titel	Non-Interventional Study on the Benefits of Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunting in Patients with Hepatocellular Carcinoma Receiving Atezolizumab plus Bevacizumab in First-Line Therapy
Kurztitel	TRITICC-4
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Wajdie Tameizi Tel: 069 7601 - 4462 Fax: 069 7601 - 3655 tameizi.wajdie@khnw.de
Sponsor	IKF GmbH
Förderer	Roche Pharma AG
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT07365930
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien